

Kepada Yth
Peserta TA
Periode Semester Ganjil 2009/2010
Di
Tempat

Assalammu'alaikum Wr Wb

Berdasarkan hasil evaluasi pelaksanaan Tugas Akhir periode semester genap 2008/2009 pada hari Rabu 12 Agustus 2009, berikut kami sampaikan beberapa hal penting terkait pelaksanaan TA periode semester ganjil 2009/2010 :

1. Akan dilaksanakan studio terkontrol di lantai IV mulai TA periode semester ganjil 2009/2010. Waktu pelaksanaan studio adalah pada minggu kelima sampai minggu kesembilan tahap pra rancangan (9 November s.d 11 Desember 2009).
2. Kegiatan studio meliputi produksi gambar pra rancangan serta pengujian desain
3. Sebelum masuk studio peserta akan dimonitor oleh masing-masing dosen penguji terkait konsep yang dihasilkan sebelum ditransformasikan kedalam gambar pra rancangan. *Monitoring* dari dosen penguji akan dibuktikan oleh form *monitoring* yang disediakan oleh panitia. Monitoring dilaksanakan pada minggu keempat (2-6 November 2009) dengan jadwal berdasarkan kesepakatan antara dosen penguji dengan peserta TA
4. Peserta diminta membuat kartu rencana studi kepada panitia pada saat akan melaksanakan studio terkontrol
5. Akan dilaksanakan proses kelayakan produk pada setiap tahap. Kelayakan akan menentukan apakah peserta TA bisa melakukan evaluasi di tiap tahap. Panitia akan menyediakan form kelayakan tersebut.
6. Untuk mengontrol produk TA, telah disepakati perlunya membuat standar minimal produk yang harus dihasilkan oleh peserta TA (terlampir).
7. Mekanisme kontrol kerja peserta akan dilakukan melalui *Log Book*, sehingga diharapkan kepada dosen pembimbing untuk turut memonitor peserta TA dalam hal kedisiplinan mengisi *log book* pada setiap pertemuan dalam rangka pembimbingan.
8. Kelulusan pada studio terkontrol harus memenuhi 75 % dari jam kegiatan (total jam kegiatan adalah 150 jam)

Demikian delapan hal tersebut kami sampaikan agar dapat menjadi perhatian peserta TA. Atas perhatian dan kerjasamanya Kami ucapkan terimakasih.

Wassalammu'alaikum Wr Wb

Koordinator TA



Nensi Golda Yuli, ST., MT

PRODUK TUGAS AKHIR PER TAHAP

NO	Tahap	Produk	Format
1	Proposal Final	Buku Proposal Final	<ol style="list-style-type: none"> 1. A4 Potrait, berisi : Pendahuluan, Kajian Pustaka dan Metode 2. Buku <i>dikumpulkan</i> hari Jum'at 2 Oktober 2009
2	Pra Rancangan	Buku Laporan Antara	<ol style="list-style-type: none"> 1. A4 Potrait, berisi : Pendahuluan, Kajian Pustaka, Metode, Analisis-sintesis, Konsep rancangan dan Hasil pengujian desain, 2. Buku <i>dikumpulkan</i> hari Jum'at 11 Desember 2009
		Gambar Skematik	<ol style="list-style-type: none"> 1. A3 landscape, disertai KOP (<i>rincian standar gambar minimal lihat lampiran standar minimal gambar</i>) 2. Gambar skematik <i>dikumpulkan</i> hari Jum'at 11 Desember 2009
		Model 3D	<ol style="list-style-type: none"> 1. Skala menyesuaikan kasus 2. Model bisa berupa maket atau virtual 3D (animasi) 3. Untuk maket disarankan memakai bahan-bahan sederhana monokrom atau terkait kasus rancangan 4. Model <i>dibawa</i> pada saat evaluasi antara
3	Pengembangan Rancangan	Buku laporan akhir	<ol style="list-style-type: none"> 1. A4 potrait, memuat : pendahuluan, kajian pustaka, metode, analisis-sintesis, konsep perancangan, hasil pengujian desain, dan kesimpulan. Di dalam buku juga dilampiri gambar pengembangan rancangan dalam format A3 2. Buku laporan <i>dikumpulkan</i> hari Jum'at 15 januari 2010
		Blue print perancangan	<ol style="list-style-type: none"> 1. A2 atau kelipatan ke atas (rincian gambar lihat lampiran standar minimal gambar) 2. Blue print perancangan <i>dikumpulkan</i> hari jum'at 15 januari 2010
		Poster atau publikasi ke jurnal	<ol style="list-style-type: none"> 1. Poster berjumlah 2 lembar berukuran 60 x 160 berisi gambaran umum proyek TA, konsep dan gambar pengembangan desain 2. Poster <i>dibawa</i> pada saat pendadaran tanpa tiang X (tiang akan disediakan oleh panitia) 3. Publikasi ke jurnal berjumlah 15-20 halaman A4, 2 spasi (termasuk gambar dan tabel), memuat : <ol style="list-style-type: none"> a) Abstrak b) Pendahuluan c) Paparan Proyek Tugas Akhir d) Pembahasan e) Penutup f) Referensi 4. Publikasi ke jurnal <i>dibawa</i> pada saat pendadaran

Standar Minimal Gambar yang dihasilkan oleh peserta TA

NO	Tahap	Standar Gambar minimal	Format	Keterangan
1	Pra Rancangan	1. Situasi 2. Site plan 3. Denah-denah 4. Tampak 5. Potongan	Kertas A3	
		6. Rencana-rencana 7. Detil	Kertas A3	1. Masing-masing minimal 2 gambar untuk rencana dan detil 2. Dapat berupa sketsa-sketsa 3. Gambar rencana dan detil menjelaskan probelm solving dari kasus perancangan yang diangkat
2	Pengembangan Rancangan	Situasi	Skala 1: 400	
		Site plan	Skala 1:200	
		Denah-denah	Skala 1:100	
		Tampak	Skala 1:100	
		Potongan	Skala 1:100	
		Rencana	Skala 1:100	
		Detil	Skala 1:50 dan 1:20	
		Perspektif interior dan eksterior	Menyesuaikan	